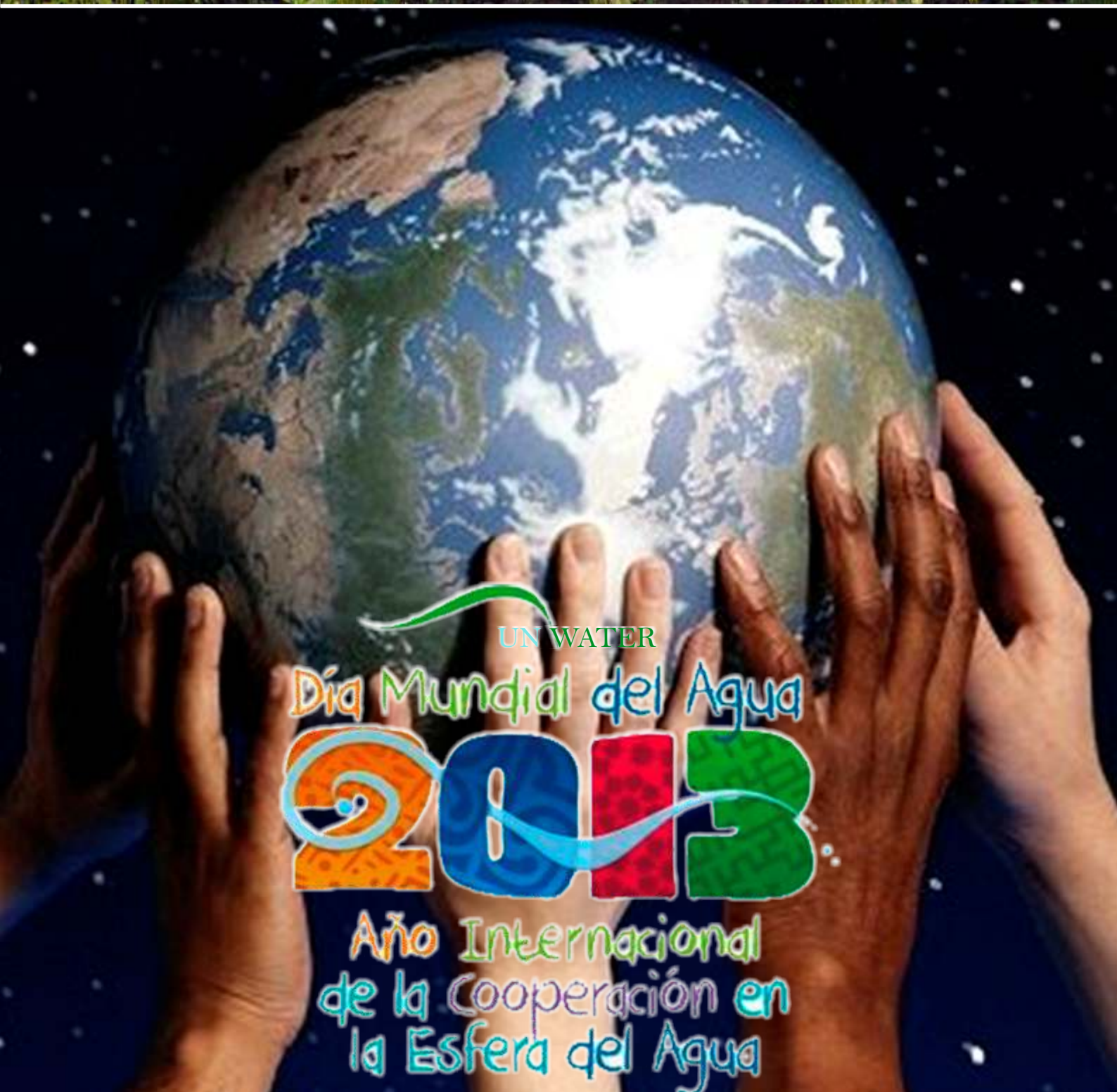




# Impacto Agrario

Boletín Agrario - marzo 2013

N° 005 - Año II



UN WATER

Día Mundial del Agua

2013

Año Internacional  
de la Cooperación en  
la Esfera del Agua

Ayacucho - Perú  
2013



## PROMUEVEN DIVERSAS ACTIVIDADES EN EL MES DEL AGUA



Con el objetivo de promover actividades que fomenten la conservación y desarrollo de los recursos hídricos, la Conferencia de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y el Desarrollo, efectuado en Río de Janeiro-Brasil en 1992, propuso el 22 de marzo como el Día Mundial del Agua.

Por otro lado, la Asamblea General de las Naciones Unidas a través de la Resolución A/RES/65/154, declara el 2013 como AÑO INTERNACIONAL DE COOPERACIÓN EN LA ESFERA DEL AGUA, para lo cual se viene trabajando de manera corporativa, de tal modo que las actividades busquen sensibilizar en el uso más eficiente y sostenible de los recursos hídricos.

Bajo esta perspectiva, en nuestra región la Administración Local de Agua Ayacucho, en coordinación con las entidades ligadas al agua, durante el presente mes desarrollan diversas actividades resaltándose entre ellas, cursos talleres sobre seguridad jurídica en el uso del agua, protección de manantiales, rituales y prácticas ancestrales para la captura del agua de lluvia y marchas de sensibilización de manera descentralizada.

En nuestra región, la entidad encargada en administrar, conservar, proteger y aprovechar los recursos hídricos de las diferentes cuencas de manera sostenible, promoviendo a su vez la cultura del agua, es la ALA (Administración Local de Agua).

Cabe resaltar que el agua H<sub>2</sub>O, es esencial para la supervivencia de todas las formas conocidas de vida. El agua cubre el 71% de la superficie de la corteza terrestre; se localiza principalmente en los océanos donde se concentra el 96,5% del agua total, los glaciares y casquetes polares poseen el 1,74%, los depósitos subterráneos (acuíferos), los permafrost y los glaciares continentales suponen el 1,72% y el restante 0,04% se reparte en orden decreciente entre lagos, humedad del suelo, atmósfera, embalses, ríos y seres vivos.

Se estima que aproximadamente el 70% del agua dulce es usada para agricultura. El agua en la industria absorbe una media del 20% del consumo mundial, empleándose en tareas de refrigeración, transporte y como disolvente de una gran variedad de sustancias químicas. El consumo doméstico absorbe el 10% restante.



# PRIDER, ANUNCIA AMBICIOSO PLAN DE RIEGO

Un aproximado de 100 mil hectáreas de cultivo irrigados, 200 mil beneficiarios directos e indirectos y 50 mil puestos de trabajo, son los logros tangibles alcanzados durante los cuatro años de creación del Programa Regional de Irrigación y Desarrollo Rural Integrado (PRIDER), así lo dio a conocer su director ejecutivo, César Huacoto Díaz.

Agregó que el PRIDER, es un programa del Gobierno Regional de Ayacucho que fue creado, el 5 de abril del año 2008, mediante Ordenanza Regional N° 012-2008-GRA/CR.

“El PRIDER nació como una alternativa para el desarrollo rural sostenible de la región. Hoy en día es un organismo líder especializado en el diseño, construcción y mantenimiento de la infraestructura hidráulica y de gestión integral del desarrollo rural”, destacó Huacoto Díaz.

En otro momento, recordó que el primer año de gestión iniciaron con una ejecución presupuestal de 10 millones de nuevos soles y este año 2013, gracias a las gestiones realizadas por el presidente regional de Ayacucho, Wilfredo Ocorima Núñez, ejecutarán más 100 millones.

“Hoy el PRIDER se convierte en un programa promotor del desarrollo agropecuario. Este año experimentaremos un incremento significativo en la inversión, lo cual permitirá la construcción de más canales, presas y represas que favorecerán a los hombres del campo.

Indicó que durante el año 2012, se invirtieron 70 millones de soles, lo que permitió ejecutar proyectos productivos y de infraestructura en las diferentes provincias de nuestra región.

“En la cuenca baja del Cachi tenemos más de 14 mil hectáreas incorporadas al riego tecnificado, el mismo que se complementa con la asistencia técnica de la Dirección Regional de Agricultura.

De otro lado, dio a conocer que recientemente se lanzó el programa de fondo Mi Riego, a través del cual se fortalecerá a los comités de regantes de Ayacucho (GRA).





# LA QUINUA, EL GRANO DE ORO DE LOS ANDES



En medio de gran expectativa y con la presencia del Secretario General de la ONU, Ban Ki-moon, el presidente de Bolivia, Evo Morales y la Primera Dama de Perú, Nadine Heredia Alarcón de Humala, se efectuó el lanzamiento del Año Internacional de la Quinua, desde entonces se vienen organizando diversas actividades a nivel mundial.

Este grano extraordinario ha sido un fundamento cultural y un alimento básico en la dieta de millones de personas a lo largo de los Andes durante miles de años, motivo por el cual el Gobierno Regional Ayacucho a través de la Dirección Regional Agraria desde el 2012, viene impulsando el proyecto regional quinua con un presupuesto de 3 millones de nuevos soles, lográndose instalar a la fecha más de tres mil hectáreas.

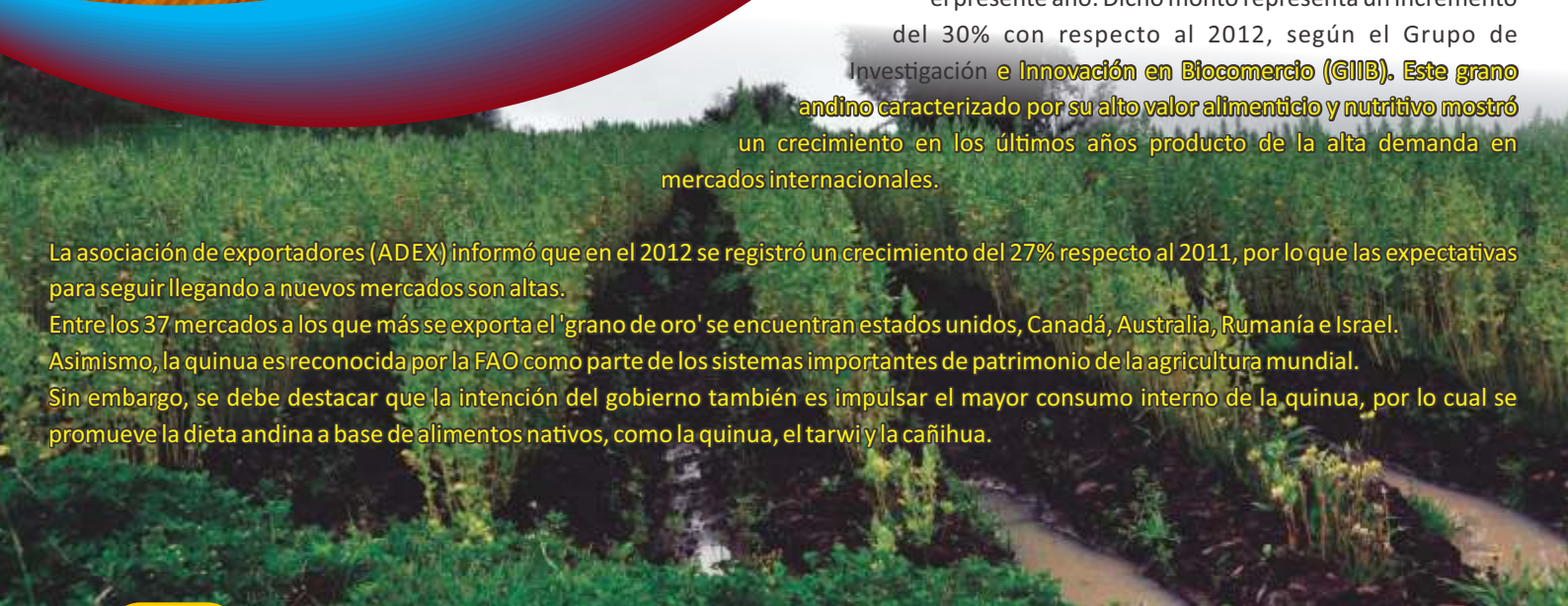
Cabe resaltar que, las exportaciones de quinua “el grano de oro de los andes”, sumarían US\$ 35 millones el presente año. Dicho monto representa un incremento del 30% con respecto al 2012, según el Grupo de Investigación e Innovación en Biocomercio (GIIB). Este grano andino caracterizado por su alto valor alimenticio y nutritivo mostró un crecimiento en los últimos años producto de la alta demanda en mercados internacionales.

La asociación de exportadores (ADEX) informó que en el 2012 se registró un crecimiento del 27% respecto al 2011, por lo que las expectativas para seguir llegando a nuevos mercados son altas.

Entre los 37 mercados a los que más se exporta el 'grano de oro' se encuentran estados unidos, Canadá, Australia, Rumanía e Israel.

Asimismo, la quinua es reconocida por la FAO como parte de los sistemas importantes de patrimonio de la agricultura mundial.

Sin embargo, se debe destacar que la intención del gobierno también es impulsar el mayor consumo interno de la quinua, por lo cual se promueve la dieta andina a base de alimentos nativos, como la quinua, el tarwi y la cañihua.





# EN CHIARA REACTIVAN PLANTA PROCESADORA DE LECHE



Chiara, uno de los distritos potenciales agrarios de la provincia de Huamanga, cuenta con una cuenca lechera de alto rendimiento, donde los productores asociados se encuentran insertados al mercado local.

Una de las comunidades chiarinas líderes que va avanzando sistemáticamente en su producción de leche, es San Antonio de Manallasacc, constituida por más de cinco mil pobladores, la misma que cuenta con una planta procesadora, conformada por una infraestructura adecuada, maquinarias, servicios y recursos humanos dedicados al tratamiento, transformación y almacenamiento y productos lácteos para la alimentación humana, utilizando una tecnología media.

Este fin de semana, el Ing. Ismael Oscoco Sihui-Director Regional Agrario, visitó dicha planta procesadora, la cual se encuentra paralizada temporalmente a falta de conexiones eléctricas trifásicas, por lo que se comprometió efectuar las gestiones pertinentes para reactivarla en el tiempo mas perentorio. Asimismo, se efectuará una permanente capacitación y asistencia técnica a los productores mediante el

proyecto ganadero Cuchuquesera, el cual deberá ser reiniciado en las próximas semanas, con la perspectiva de producir de 1500 a 2000 litros de leche/día.





# INAUGURAN RESERVORIO NOCTURNO DE RIEGO EN SOCOS

**E**l Programa de Desarrollo Productivo Agrario Regional AGRORURAL, en la comunidad de Pacurí del distrito de Socos con un presupuesto de 291,250 nuevos soles construyó el reservorio nocturno de riego en un área de 750 m<sup>2</sup>.

La fuente de agua para dicho reservorio será del canal lateral de Socos, proveniente del Ex Proyecto Río cachi, cuyo caudal disponible para la comunidad es de 20 litros/segundo, las 24 horas del día.


Puesta en funcionamiento, el reservorio beneficiará a más de 45 familias, irrigando 20 hectáreas de campos de producción de Pacurí, destinados a la producción de papa, maíz, haba, cereales y frutales.

La referida obra hidráulica, está conformada de canal abierto de 303 metros lineales, con una capacidad de almacenamiento de concreto armado de mil metros cúbicos.





# Convocatoria masiva para la Hora del Planeta 2013



**M**iles de ciudades en todo el mundo fueron invitadas por el Fondo Mundial para la Naturaleza para que participen del apagón, con motivo de la Hora del Planeta.

Andy Ridley, representante del Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), indicó que la iniciativa, a la que el año pasado se unieron 7,000 ciudades en 152 países, tendrá lugar el sábado 23 de marzo entre las 8:30 p.m. y las 9:30 p.m. en cada huso horario.

El año pasado, se sumaron a la Hora del Planeta las principales ciudades del mundo y se apagó la luz en monumentos emblemáticos como la Torre Eiffel, la Sagrada Familia en Barcelona, el EmpireState de Nueva York, la Muralla China, el Big Ben británico, las Torres Petronas de Kuala Lumpur, el Obelisco de Buenos Aires o el Machu Pichu en Perú.

Además del apagón, la Hora del Planeta también consiste en iniciativas medioambientales como la manifestación que se celebrará en Argentina para apoyar un proyecto de ley dirigido a la protección de 3.4 millones de hectáreas en el área Marina Protegida "Namuncurá-Banco Burwood".

La "Hora del Planeta" es una iniciativa del WWF que empezó en 2007 en la ciudad australiana de Sídney para fomentar la lucha contra el cambio climático.



# ENTREGAN HALCÓN Y LAGARTO AL ZOO LÓGICO TOTORILLA

**E**n el Puesto Policial de San Miguel de la provincia de La Mar, la Policía Nacional incautó un halcón y lagarto de un metro de largo aproximadamente que venían siendo trasladados ilegalmente hacia nuestra ciudad; dichos animales fueron puestos a disposición de la Dirección Regional Agraria, para que ésta a su vez en el marco del cumplimiento de su función de vigilancia y control para garantizar el uso sostenible de los recursos naturales, concedieran dichas especies silvestres al Centro Ecológico Recreacional y Experimental “LA TOTORILLA”.

La referida entrega, previa la certificación correspondiente se efectuó a cargo del Ing. Ismael Oscco Sihui-Director Regional Agrario, al responsable del Centro Ecológico, administrado por la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, institución que se comprometió brindar el cuidado respectivo.

Cabe resaltar que, estos animales se encuentran en peligro de extinción y para garantizar las condiciones de hábitat adecuadas para estas especies y a mérito de las funciones E y Q del INRENA transferidas al Gobierno Regional Ayacucho, la DRAA tiene el compromiso de efectuar permanentes supervisiones en el referido Centro Ecológico.





# Día internacional de la mujer trabajadora

ocupadas por mujeres que vienen creciendo.

En la selva, son las mujeres el principal motor económico, y son las que toman decisiones en su hogar. Hay que tener en cuenta que son ellas las que forman la mayor parte del sector microempresario.

Lo cierto, es que los espacios en las que se van involucrando con fuerza, vienen siendo posecionados gracias al esfuerzo y buen desempeño que viene desarrollando la mujer, ya que ella desempeña varias funciones a la vez, pues es trabajadora, madre, amiga, hija, administradora, enfermera, cocinera, etc., y a pesar de ello es bella y fuerte frente a todo.

**¡TE ADMIRAMOS MUJER!**

Este 8 de marzo, como cada año, celebramos el Día Internacional de la Mujer Trabajadora, en conmemoración a las luchas sociales por adquirir derechos que reivindiquen la condición laboral y social del género femenino.

En este marco, no podemos dejar de resaltar los espacios en las que las mujeres se vienen desarrollando y vienen ganando más espacios cada vez, en especial el rol de la mujer rural en la agricultura, ya que es la supervivencia de la unidad familiar.

En la ciudad, las mujeres son las encargadas de administrar y optimizar los bienes económicos familiares. En el sector laboral vienen ganando espacios significativos llegando a ocupar puestos de relevancias e importantes y contribuyen a la mejora de su espacio laboral, por ejemplo los puestos de gerencias







Una forma diferente de hacer  
**PERIODISMO AGRARIO**  
Sábados de **08:00** a **09:00** a.m.  
Canal **47** - Cable Canal **22**